

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/811,170 Examiner

Jon M. Lockard

SLEEMAN ET AL. Art Unit

1647

					IS	SUE C	LASSII	FICAT	ION							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLA						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
424 134.1 424						192.1										
II	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION	514	2	12									
Α	6	1	к	38/18	530	350	387.3									
С	0	7	к	14/71	536	23.4										
С	1	2	N	15/62		,										
				. 1												
				1			1.	/								
/m/m/full 3/15/06 (Assistant Examiner) (Date)					1		<i>T KLNALY</i> BRENDA B RVISORY PA		Total Claims Allowed: 13							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					77766	•	HNOLOGY		O.G. Print Claim((s)	O.G. Print Fig.					
					(Date)	(Pn	mary Examine	r)	1		NONE					

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		8	31			61]		91			121			151			181
2	2		о	32			62			92			122			152			182
	3		10	33	!		63			93			123			153			183
	4		11	34			64			94			124			154			184
	5		12	35			65			95			125			155			185
	6		13	36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70	1		100			130			160			190
	11			41			71	1		101			131			161			191
	12			42			72	1		102		-	132	ĺ		162			192
	13			43			73	1		103			133			163			193
	14			44			74	1		104			134			164		<u> </u>	194
3	15			45			75	1		105			135			165			195
	16			46		-	76	1		106			136			166			196
	17			47			77	1		107			137			167			197
	18			48			78	1		108			138			168			198
	19			49			79	1		109			139			169		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	199
	20			50			80			110	ı		140			170			200
	21			51			81	1		111			141			171			201
	22			52			82	1		112			142			172			202
	23			53			83	1		113			143			173		<u> </u>	203
	24			54			84	1		114			144			174		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	204
	25			55			85	1		115			145			175			205
	26			56			86	1		116			146			176			206
4	27			57		-	87	1		117			147			177			207
5	28			58			88	1		118			148			178			208
6	29			59			89	1		119			149			179			209
7	30			60			90	1		120			150			180			210